

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 642/U-15 0005

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**Antonia Klein Apparate- und Behälterbau GmbH**  
**Ladestraße Siegen Ost**  
**57074 Siegen**  
**Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 97/23/EG, Anhang I, Kap. 3.1.5,**  
**EN 764-5, Abs. 6.2.3,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

1246366239-U

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von**  
**metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen**  
**DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**


Betriebsstätte:

Antonia Klein Apparate- und Behälterbau GmbH  
Ladestraße Siegen Ost  
57074 Siegen  
Deutschland

Gültigkeit:

**04/2018**

Köln, 28.04.2015

  
i.A. Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle  
für Druckgeräte der  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle Regionalbereich Mitte-West, Standort: Betzdorf  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Wilhelmstr. 122, D-57518 Betzdorf  
Tel. ++49 2741/295-139, Fax ++49 2741/295-187  
e-mail: hofa@de.tuv.com

M-210-Rev5